PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des 3 0 7 6 7 9	s Anmelders oder Anwalts	WEITERES siehe Formblatt PCT/ISA/220 sowie, soweit VORGEHEN zutreffend, nachstehender Punkt 5				
Internationales Aktenzeichen		Internationales Anmeldedatum		(Frühestes) Prioritätsdatum		
PCT/EP2005	/0 <u>5</u> 01.02	(Tag/Monat/Jahr)	.05	(Tag/Monat/Jahr)		
Anmelder	7 030193	18/01/20	705	18/03/2004	:	
Aimeidei	•					
ROBERT BOS	OU CMPH	•				
ROBERT BOS	CH GMBH	 	•			
Dieser Internation Artikel 18 überm	onale Recherchenbericht wu nittelt. Eine Kopie wird dem I	rde von der Internationalen F nternationalen Büro übermitt	Recherchenbehörde elt.	e erstellt und wird dem Anmelder gemäß		
Dieser internation	onale Recherchenbericht um	faßt insoesamt 3	Blätter.		. •	
x				n Unterlagen zum Stand der Technik bei.		
	· .			- Standard der Teermik beit	•	
1. Grundlage			• .			
a. Hinsicht durchge	dich der Sprache ist die inter eführt worden, in der sie eing	rnationale Recherche auf de ereicht wurde, sofern unter d	r Grundlage der int diesem Punkt nichts	ernationalen Anmeldung in der Sprache		
		•				
	internationalen Anm	echerche ist auf der Grundla eldung (Regel 23.1 b)) durch	ige einer bei der Be ngeführt worden.	hörde eingereichten Übersetzung der		
ь. 🗀				nd/oder Aminosäuresequenz siehe Feld I	Nr 1	
		•		· ·	*** *	
2.	Bestimmte Ansprüche hab	en sich als nicht recherch	ierbar erwiesen (s	siehe Feld II).		
з. 🗌	Mangelnde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld l	II).			
4. Hinsichtlich	der Bezeichnung der Erfin	duna				
·	wird der vom Anmelder eing	=	•			
1 =	wurde der Wortlaut von der			·		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		•••			
		· ·				
		•	· e			
	· · ·					
		· ·				
·	,		,	•		
				· .		
l —	der Zusammenfassung	·				
	wird der vom Anmelder eing					
	wurde der Wortlaut nach He Der Anmelder kann der Beh Recherchenberichts eine St	örde innerhalb eines Monats	IV angegebenen Fa anach dem Datum	assung von der Behörde festgesetzt. der Absendung dieses internationalen		
6. Hinsichtlich	der Zeichnungen					
1	nde Abbildung der Zeichnu r	ngen mit der Zusammenfass	sung zu veröffentlic	hen: Abb. Nr. 2		
	wie vom Anmelder v					
	wie von der Behörde	e ausgewählt, weil der Anme	elder selbst keine A	bbildung vorgeschlagen hat.		
_		e ausgewählt, weil diese Abt				
b. 🗌	wird keine der Abbildungen	mit der Zusammenfassung v	eröffentlicht.			

IN I EHNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/050193

A. KLASS I IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES F04B53/10 F04B53/16 "F04B39/	12 504920/10				
	101838/10 104838/10 04838/	12 F04B39/10				
			•			
	ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kl	assifikation und der IPK				
	RCHIERTE GEBIETE					
IPK 7	rter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssyml F 04B	pole)				
Pachambia			<u>. </u>			
necieiche	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, s	sowelt diese unter die recherchierten Gebiete faller	n			
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	r internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Sucht	begriffe)			
EPO-In	ternal					
	·	÷.				
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN					
Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angal	and do in Description				
	of volumentality, sower enougement unter Angai	De der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.			
Χ (US 1 445 073 A (CORPL DOMENICO E	T AL)	1			
	13. Februar 1923 (1923-02-13)		<u> </u>			
	Abbildung 1		. ,			
χ	DE 197 29 790 A1 (ROBERT BOSCH G	MPU 70460				
	STUTTGART, DE; ROBERT BOSCH GMBH) / U409	1-3			
	14. Januar 1999 (1999-01-14)					
	in der Anmeldung erwähnt	. ~	·			
	Zusammenfassung; Abbildungen 2,4		•			
Χ	US 302 978 A (BRISLIN DAVID A.)		, 1			
	5. August 1884 (1884-08-05)		1			
,	Abbildung 2					
Α	DE 102 21 305 A1 (ROBERT BOSCH G	MDU				
^,	27. November 2003 (2003-11-27)	MBH)	1-5			
	Zusammenfassung; Abbildungen 5,6		•			
			·			
entin	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie				
'A' Veröffer	Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : tlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert,	*T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem interr oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht word	An iet und mit dor			
aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Anmeidung nicht kollidiert, sondem nur zum Verständnis des der						
E älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist *Y* Veröffentlicht						
L Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Becherchenbericht genannten Veröffentlichung betrachte einer zu der						
soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angeneben ist (wie "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung						
O Veröffentlichung die sich auf eine mündliche Offenbarung werden, wenn die Veröffentlichung mit einer der mehreren anderen						
eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist						
dern beanspruchten Prioritatsdatum veröffentlicht worden ist a Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist						
	Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts					
7. Juni 2005 14/06/2005						
Name und P	ostanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächtigter Bediensteter	:			
	NL - 2280 HV Hijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl.	Pines C	• •			
·	Fax: (+31-70) 340-3016	Pinna, S				

IN EHNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2005/050193

	Recherchenbericht Irtes Patentdokume	ent	Datum der Veröffentlichung	.*	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US	1445073	Α	13-02-1923	KEI	NE	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
DE	19729790	A1	14-01-1999	WO GB JP US	9902861 A1 2332484 A , 2001500593 T 2002009373 A1	21-01-1999 B 23-06-1999 16-01-2001 24-01-2002
US	302978	Α		KEINE		
DE	10221305	A1	27-11-2003	WO EP	03095839 A1 1506349 A1	20-11-2003 16-02-2005
					·	